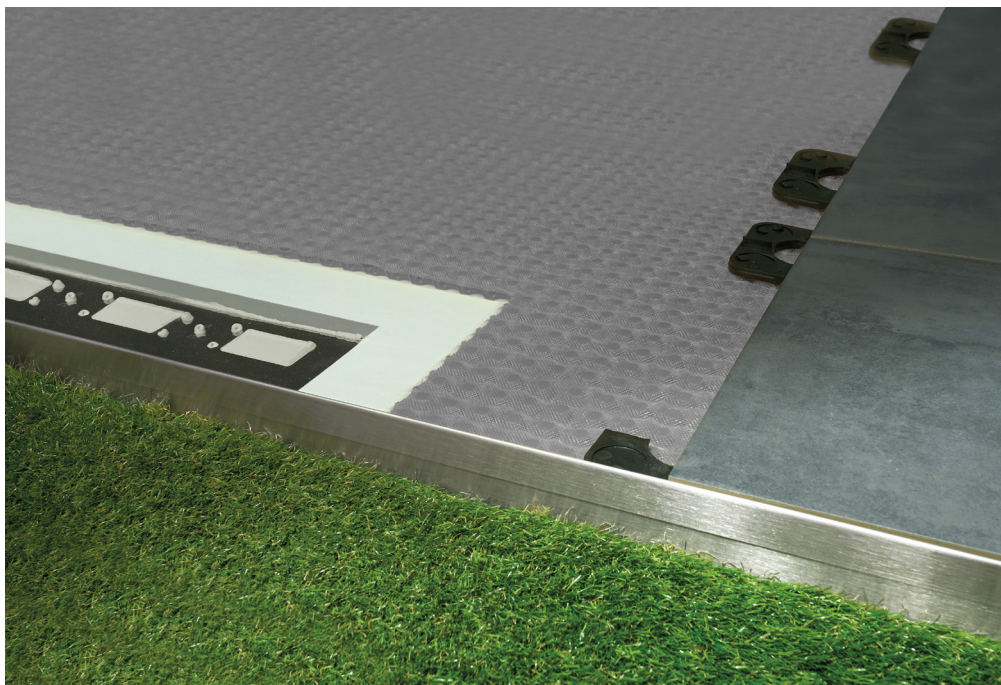


DURABAL ST

1/4

Profilo divisorio regolabile in altezza con canalizzazione integrata per balconi e terrazze

- Informazioni sul prodotto -



Per la posa di ripiani su cuscinetti d'appoggio, come posa diretta, su strati di malta, letti di ghiaia/pietrisco o come profilo ferma-ghiaia.

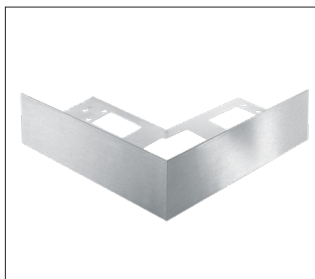
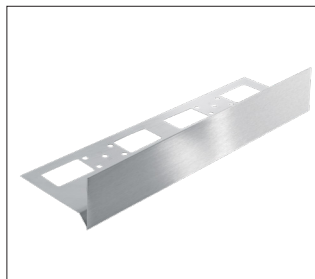
IL PROBLEMA

Le zone angolari esposte di balconi e terrazze rappresentano il massimo delle esigenze in fatto di estetica, posa e materiali dei profili divisorii. A seconda della costruzione del ripiano, sarà necessario coprire diverse altezze. Altrettanto rilevante è l'integrazione con le più svariate impermeabilizzazioni e la garanzia di un drenaggio sufficiente e della massima protezione possibile dei componenti interni dell'edificio. Da ultimo, ma non meno importante, l'eleganza del materiale deve durare nel lungo termine senza che sia necessario ricorrere a grandi cure.

LA SOLUZIONE: DURABAL ST

DURABAL ST è un sistema di profili divisorii a due componenti per balconi e terrazze dedicato a un ampio campo d'impiego.

La combinazione di profilo di base e profilo ad incastro è dotata di regolazione continua in altezza e pertanto risulta ideale per tutte le altezze comprese tra 30 mm e 120 mm. Le aree esposte di balconi e terrazze saranno quindi protette in modo ottimale ed elegante, a prescindere dal ripiano selezionato. DURABAL ST è particolarmente adatto alla posa di ripiani sottili e autoportanti direttamente su una membrana di drenaggio (es. DURABASE DD 80++) o su cuscinetti d'appoggio, ma risulta ideale anche per la posa su strati di malta o letti di ghiaia/pietrisco, oppure utilizzandolo come profilo ferma-ghiaia.



DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

info@dural.com

www.dural.com

Profilo divisorio regolabile in altezza con canalizzazione integrata per balconi e terrazze

- Informazioni sul prodotto -

La canalizzazione interna, invisibile dall'esterno, garantisce grazie alle aperture generose il drenaggio dell'acqua dal piano dell'impermeabilizzazione senza lasciare segni osservabili dall'esterno. Il bordo drenante mantiene efficacemente a distanza l'acqua dalla muratura e dalle componenti interne. In questo modo, si eviterà la formazione dei cosiddetti „rivoli“ sulla superficie anteriore visibile.

Il sistema DURABAL ST include i seguenti componenti:

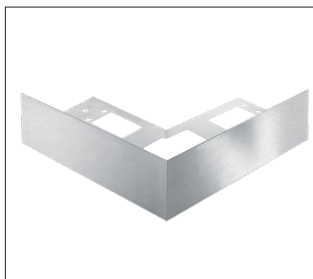
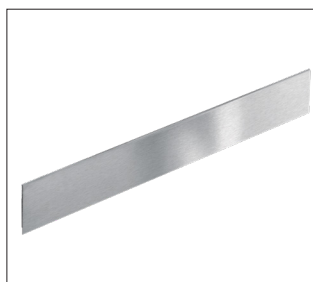
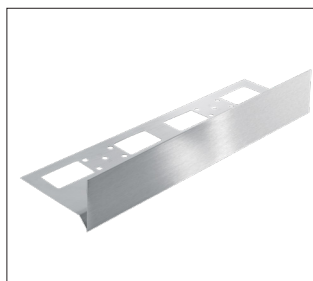
- Profili di base per altezze da 30 mm e 60 mm.
- Profili ad incastro con altezze 30/45/60/75 mm.
- Connettori per profili di base con altezze 45 mm e 75 mm per la copertura dei bordi di contatto.
- Bordi esterni profilo di base per altezze da 30 mm e 60 mm.
- Profili angolari ad incastro con altezze 30/45/60/75 mm.

Altezze di montaggio DURABAL ST:

Profilo di base	Profilo ad incastro	Dim.
STE 30-SF	STE 30-SF-XA	32 - 45 mm
STE 30-SF	STE 45-SF-XA	32 - 60 mm
STE 30-SF	STE 60-SF-XA	42 - 75 mm
STE 30-SF	STE 75-SF-XA	57 - 90 mm
STE 60-SF	STE 30-SF-XA	62 - 75 mm
STE 60-SF	STE 45-SF-XA	62 - 90 mm
STE 60-SF	STE 60-SF-XA	62 - 105 mm
STE 60-SF	STE 75-SF-XA	62 - 120 mm

MATERIALI E MANUTENZIONE

Tutti i componenti del sistema sono realizzati in acciaio V4A (316) e con finitura di superficie. Grazie a questo materiale, il profilo è resistente all'azione degli elementi atmosferici, al sale antigelo e ai fertilizzanti: un aspetto importante particolarmente per le terrazze adiacenti alla superficie di un tappeto erboso. Con la fertilizzazione vengono generati infatti acidi aggressivi che non danneggiano in alcun modo l'acciaio resistente alla corrosione. Per un sistema funzionale dotato di una superficie elegante e durevole.



DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

info@dural.com

Profilo divisorio regolabile in altezza con canalizzazione integrata per balconi e terrazze

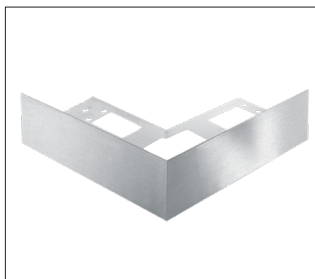
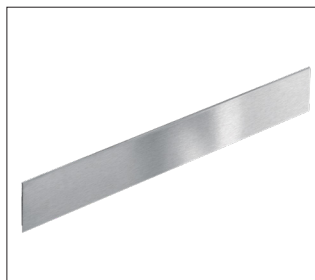
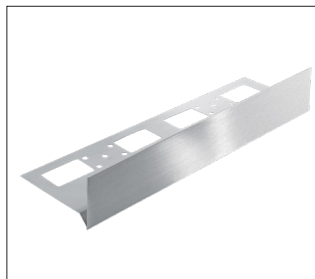
- Informazioni sul prodotto -

POSA IN OPERA (ISTRUZIONI BREVI)

La posa dei profili di base DURABAL ST viene eseguita indipendentemente dalla struttura del ripiano selezionato. La gamba di sostegno del profilo di base viene inserita al di sotto dell'impermeabilizzazione e avvitato allineandolo con il fondo. All'occorrenza, è possibile inserire e orientare un profilo ad incastro adatto. Per il fissaggio all'altezza selezionata si ricorre a un dispositivo a morsetti, mentre per rinforzare il tutto è possibile ancorare i fori al lato interno del profilo ad incastro con dell'adesivo per montaggio.

AVVERTENZE

Attenersi alle istruzioni di posa dettagliate disponibili su Internet all'indirizzo www.dural.de. Rispettare le norme tecniche generalmente riconosciute! Per tutti i prodotti / materiali vale quanto segue: è necessario verificarne, nel singolo caso e prima della posa, l'uso per i carichi meccanici e chimici.



DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

info@dural.com

DURABAL ST

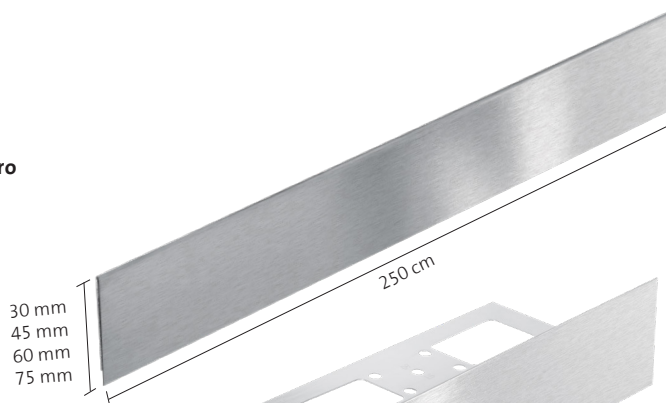
4/4

Profilo divisorio regolabile in altezza con canalizzazione integrata per balconi e terrazze

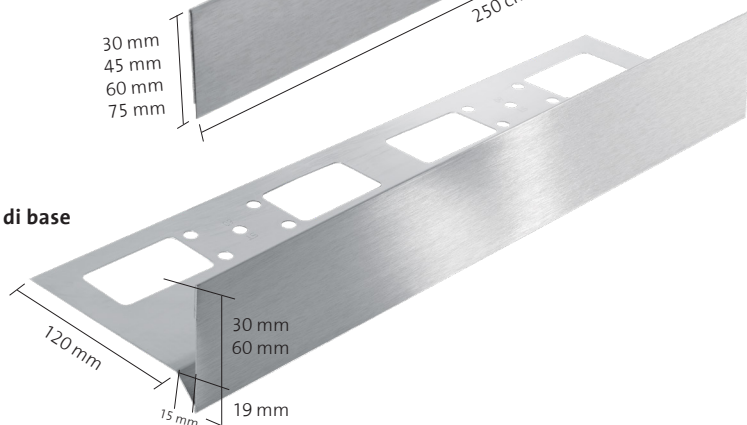
- Informazioni sul prodotto -

DURAL

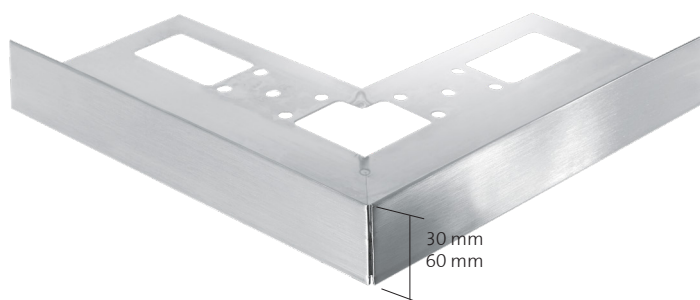
Profilo ad incastro



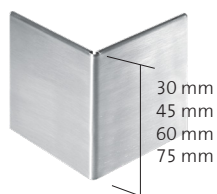
Profilo di base



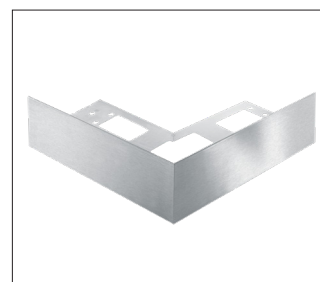
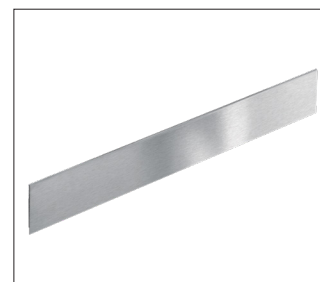
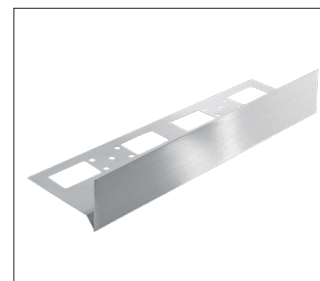
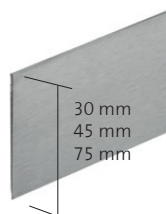
Bordi esterni



Profili angolari ad incastro



Connettore



DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

info@dural.com